Index of Claims



Application/Control No.

10/772,408 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KUMAR, DEREK D.

Art Unit

Eva Yi Zheng

2611

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

		L	1				J		Щ.	
Cla	Date									
C16		-	Γ.	Τ		T	Ť	т-	_	\dashv
Final	Original	6/12/07								
	1	1.7	\vdash	\vdash	⊢	⊢	├	⊢	┢	Н
_	1 2 3 4 5 6	\ \ /	\vdash	\vdash	┢	\vdash	┢	┢	-	Н
-	3	1	┢	-	H	H	┢	┢╾	 .	Н
	4	Ì	\vdash	\vdash	Н	T	┢	Т	\vdash	Н
	5	V	\vdash	┢	Н	T	H		1	Н
	6	Ì	_		1	✝				П
	7	V								
	8	✓								
	9	✓	<u> </u>	<u> </u>	_	L			_	
	10	Ϋ́	_	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	Ш
	11	Ϋ́	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	┡	<u> </u>	<u> </u>	Ы
	12	1		_		⊢	⊢		H	\vdash
 -	14	1.1	_	\vdash		\vdash	-	-		\vdash
\vdash	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	\rangle \rangl	_	\vdash	-	┢	\vdash	\vdash		${ m H}$
<u> </u>	16	1	_	\vdash	 	\vdash				H
	17	Ĭ	\vdash	Т	<u> </u>	1	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	18	V			_		Т	\vdash	\vdash	\vdash
	19	V			\vdash	Г	T			Н
	20	✓								П
	21	√		Ĺ						
	21 22 23	√								
L	23	√			<u> </u>	<u> </u>	_			
	24	√.		_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	\dashv
<u> </u>	25	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		4
	25 26 27	√		_	├—	<u> </u>			\vdash	_
	28	\ /		\vdash	┝	-	-	-	-	
	29	1	_	-	 	H	-	 	-	
	28 29 30	Ĭ	_		┢┈			-		\neg
	31	V				\vdash			 	
	32	√								
	31 32 33 34	✓								
	34	\square								
	35	Щ		Í		\vdash	<u> </u>			Ш
	36 37	Ш				<u> </u>	<u> </u>		Щ	Ц
	3/	\vdash		_	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	Щ
$\vdash \vdash \vdash$	38 39	Н			-	H	<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv
	40	Н	-		-	\vdash	Н	-	\vdash	Н
\vdash	41	Н	\vdash		-	┢╾	_	\vdash	\vdash	\dashv
	42	Н	\neg	-	_	 			\vdash	\dashv
	43	Н				Ι	-			\dashv
	44									
	45									
	46									
<u> </u>	47									
	48				_	igsqcup	L	Ш	Ш	
\vdash	49	Ш	_			<u> </u>		Ш	Ш	
	50					L_			$oxed{oxed}$	

Cla	Claim		Date										
Final	Original												
	51					T-			\vdash	\Box			
	52					Г							
	52 53					Т		Г	\vdash	T			
	54			I^-		Г	Г						
	55								Г				
	56		T		Π			Г	T	Г			
	57		Г		Т				T	T			
	58				Г					⇈			
	59									\vdash			
	60												
	61	_								Г			
	62							Г		_			
	63							Г	Г	Г			
	64					Г				П			
	65				Г		П			Г			
	66 67				Г	Г				Г			
	67									П			
	68			Г									
	69				Г	Г							
	70					П	Г	\Box		Г			
	71			Г		П							
	72					П							
	72 73									Γ			
	74												
	75							_		Г			
	76							$\overline{}$		Г			
	77		Ī										
	78												
	79												
	80				·								
	81												
	82									·			
	83		L	乚			_	_					
	84		L.,	_	_			L	L				
	85			匚				_		_			
	86							_					
ļ	87			ļ.,,	L_	_	_			<u> </u>			
\vdash	88									L			
\perp	89	_	_	_	_	_				_			
\vdash	90	_			<u> </u>					_			
	91		_	_	<u> </u>	_	_	_					
-	92	_		_	<u> </u>	_			_				
	93		_							_			
-	94			<u> </u>	ļ				_	_			
	95			 -		_			_	<u> </u>			
\vdash	96	_		<u> </u>	<u> </u>	_			-	<u> </u>			
	97	\dashv		-	<u> </u>		_	-	-	<u> </u>			
-	98		-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		-	-	-			
\vdash	99			\vdash	<u> </u>	Щ		_	\vdash				
L	100	- 1		L									

E E	Claim		Date								
101				Ī	Ι			Γ		Π	П
101	ब्र	ina	- 00			l		l	l		
101	Fin	rig				,	1				
103		0		l	1	l		l			
103		101		H	\vdash	┢	<u> </u>		1		Н
103		102		Г	Г	Τ			T		П
105		103			一		\vdash		_	T	П
105		104				Γ			Т	Г	П
106		105				Г	Г		Γ		
107							Г		Г	Г	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
109		108		·			Г				
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109								Г	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 143 145 146 147 148 149 149		110			Г		П				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			Г		Γ			П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112					Г			Г	П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117								П	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118								Г	
120		110									
123		120									П
123		121									
123		122					Г				
125		123					Г				П
125		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
128	· ·	126									
128		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133		131					П				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139		137									
140		138									
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149											
143 144 145 146 147 148 149											
144 145 146 147 148 149											
145 146 147 148 149											
146 147 148 149											
147 148 149											
148											
149											
150											
		150									